

# CỐM TC Bạch Mai New

**Thành phần:** Món āi cốm chua

Bột Hoàng Kỳ	40g
Bột Yến Huyết	32g
Bột Hồng Sâm	12g
Bột Mầm Đầu Xanh	10g
Inulin	10g
Bột Linh chi	4g
Thymomodulin	1600mg
Bào tử lợi khuẩn Bacillus clausii	10 <sup>8</sup> CFU
Phụ liệu: Đường (Dextro anhydrous), bột kem, hương cacao vừa đủ	
1 lọ 120g	

**Công dụng:**

Hỗ trợ tăng cường sức đề kháng, tăng cường sức khỏe, giúp giảm mệt mỏi cho cơ thể; hỗ trợ tăng cân.

**Đối tượng sử dụng:**

Trẻ em và người lớn sức khỏe kém, gầy yếu, người mệt mỏi, suy nhược cơ thể, người mới ốm dậy, sức đề kháng kém, hỗ trợ tăng cân.

**Chú ý:** Thực phẩm này không phải là thuốc, không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh. Không sử dụng cho người mẫn cảm, kiêng kỵ với bất kỳ thành phần nào của sản phẩm.

**Hướng dẫn sử dụng:**

Trẻ em trên 2 tuổi: Ngày 1-2 thìa x 3g (tương đương 1 thìa) sau ăn.

Người lớn: Ngày 2-4 thìa x 3g (tương đương 1 thìa) sau ăn.

Trẻ em dưới 2 tuổi: Ngày dùng 3g (tương đương 1 thìa) sau ăn.

Pha vào sữa, nước ấm (37-40 độ), nước hoa quả hoặc cháo, hoặc nhai khô.

**Bảo quản:** Nơi khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ dưới 30 độ C, tránh ánh nắng mặt trời.

**Tiêu chuẩn:** TCCS

Số ĐKSP: 8954/2021/DKSP

Thương nhân chịu trách nhiệm về chất lượng sản phẩm:

**CÔNG TY TNHH Y TẾ DƯỢC BẠCH MAI**

Địa chỉ: Số 01 - LK13 Khu đất dịch vụ Cây Quýt, Phường La Khê,

Quận Hà Đông, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

Hotline: 0967698766/0919401950

Sản xuất bởi:

Địa điểm kinh doanh: **CÔNG TY CỔ PHẦN DP ECOLIFE**

Địa chỉ: Số 60 Liên Cát, Phường Đại Mỗ, Quận Nam Từ Liêm, Thành phố Hà Nội, Việt Nam

**CƠ CHẾ TÁC DỤNG CỦA CỐM TĂNG CÂN BẠCH MAI****1. Yến huyết đậm加之 nhiều tác dụng tuyệt vời đối với con người**

Theo Đông Y, do yến sào tính ngọt, bình nhẹn không chỉ có tác dụng bổ khí, tiêu đờm, chua hó, mèt mõi hay suy nhược cơ thể....

**22**

Thiền công Y, chúng chứa nhiều kháng chất, các glucosamin tự thân mien và 100% không có tác dụng cung cấp đối với hệ tiêu hóa....

**22**

Hoạt chất Thymomodulin có trong yến huyết là một là một trong những hoạt chất quý báu,...

**22**

Tổ yến huyết còn chứa chua có tác dụng giúp cơ thể phát triển,...

**22**

Thiền công Alanyl, proline, serine, trong...

**22**

Nhưng hoạt chất giúp ngăn chặn sự phát triển của các tế bào ung thư,...

**22**

Chúng giúp điều trị...

**22**

Trong...

**2. Tác dụng cho yến huyết đậm加之**

Chứa hàm lượng protein, lipid, nhiều vitamin A, B6, B8, PP, C, acid folic, acid pantotenic...) và...

Chứa hàm lượng protein, lipid, nhiều vitamin A, B6, B8, PP, C, acid folic, acid pantotenic...) và...

Chứa hàm lượng protein, lipid, nhiều vitamin A, B6, B8, PP, C, acid folic, acid pantotenic...) và...

Ch...

**3**

Chứa hàm lượng protein, lipid, nhiều vitamin A, B6, B8, PP, C, acid folic, acid pantotenic...) và...

Chứa hàm lượng protein, lipid, nhiều vitamin A, B6, B8, PP, C, acid folic, acid pantotenic...)...

Chứa hàm lượng protein, lipid, nhiều vitamin A, B6, B8, PP, C, acid folic, acid pantotenic...)...

Chứa hàm lượng protein, lipid, nhiều vitamin A, B6, B8, PP, C, acid folic, acid pantotenic...)...

**3. Bao tử lợi khuẩn**

Chứa bao tử lợi khuẩn Bacillus clausii cải thiện sự cân bằng của hệ vi sinh đường ruột để chúng có khả năng tạo ra các chất có tác dụng kiểm soát trực tiếp như: acid lactic, lactocidin, acidophillin, kích thích miễn dịch không chuyên biệt của niêm mạc: tăng sự tổng hợp IgA, ức chế sự xâm nhập của các vi khuẩn gây bệnh.

- Hỗ trợ làm giảm tắc nghẽn, phòng ngừa rối loạn vi sinh đường ruột và bệnh lý kèn hít thu vitamin có sẵn.

- Hỗ trợ phục hồi hệ vi sinh đường ruột bị ảnh hưởng khi dùng thuốc kháng sinh sinh hoặc hóa trị.

- Hỗ trợ điều trị rối loạn tiêu hóa cấp và mạn tính ở trẻ em do nhiễm độc hoặc rối loạn vi sinh đường ruột.

**4. Hồng sâm, Linh chi, Hoàng kỳ**

Hồng sâm: Cung cấp 18 loại axit amin, cerixi, các hợp chất ginsenoside Rg1 Rb1 Rg3,..., giúp tăng sức đề kháng cho trẻ, tránh được các bệnh môi trường tác động và giúp phát triểnడể vế thết

cung mua tri hoc, chống mun nhiệt, giảm mẩn ngứa, chống tái bón, mẩn trọng nhô chuc hánh thết

đốc gan, thận của chất Saponin có trong Hồng sâm. Hồng sâm cũng giúp tăng khả năng hấp thu

chất dinh dưỡng, kích thích hán hít giúp trẻ ăn ngon miệng, dễ hấp thu.

Linh chi: Polysaccharides và các thành phần có trong linh chi chỉ giúp điều hòa và cải thiện hệ

miễn dịch của trẻ, nhỏ đó giúp trẻ tăng cường sức đề kháng, giảm tình trạng mắc bệnh. Ngoài ra, linh chi giúp hòa trung các kim nguyệt các chất độc từ môi trường bên ngoài, giảm các gốc

tu ôxid có hại trong cơ thể. Hỗn chế các phản ứng gây dị ứng, tăng cường hệ thống miễn dịch, có khả năng hỗ

trợ tim và gan. Hoàng Kỳ còn được dùng để chữa bệnh cảm cúm, cảm mèt, tăng cường đường hô hấp trên, di ứng, đau cổ, hiệu mao, HIV/AIDS và các bệnh về suy giảm hệ miễn dịch. Chết xuất từ cây

hoàng kỳ tăng tăng hoạt động của bạch cầu, các tế bào chống vi khuẩn tự nhiên và các tế bào

lympho, ngày cà khú hoạt động của các tế bào này là bị chặn lại bởi các thuốc steroid.

**5. Chất xơ tự nhiên**

Chất xơ tự nhiên Inulin (Prebiotic) giúp cản hấp thu một số chất có hại cho sức khỏe, tăng cường

hấp thụ khoáng chất, nhất là canxi đặc biệt hữu ích trong việc giải quyết đứt điểm trang tắc

bón ở trẻ, đồng thời là nguồn thức ăn giúp nuôi dưỡng và phát triển các vi khuẩn có lợi trong hệ

hấp hối.